















現代女性生活奧秘

描繪浴室內，影片是現代女性生活奧秘一集，「開張染髮女」之浴間，享受在三人浴室，施美姿、施美姿、施美姿。

在警匪殘殺片「悍匪大快餅」中

芝露聖鍾初拍奧利花烈

芝露聖鍾初拍奧利花烈，主演鍾麗英、奧利花烈。芝露聖鍾初拍奧利花烈，主演鍾麗英、奧利花烈。芝露聖鍾初拍奧利花烈，主演鍾麗英、奧利花烈。

暫時無片身輕 衣依樂叙天倫

衣依樂叙天倫，暫時無片身輕。衣依樂叙天倫，暫時無片身輕。衣依樂叙天倫，暫時無片身輕。

願鳳償冲張筒演導執



願鳳償冲張筒演導執

寶珠說學成仍拍戲

寶珠說學成仍拍戲，主演寶珠。寶珠說學成仍拍戲，主演寶珠。寶珠說學成仍拍戲，主演寶珠。

唱輕彈淺

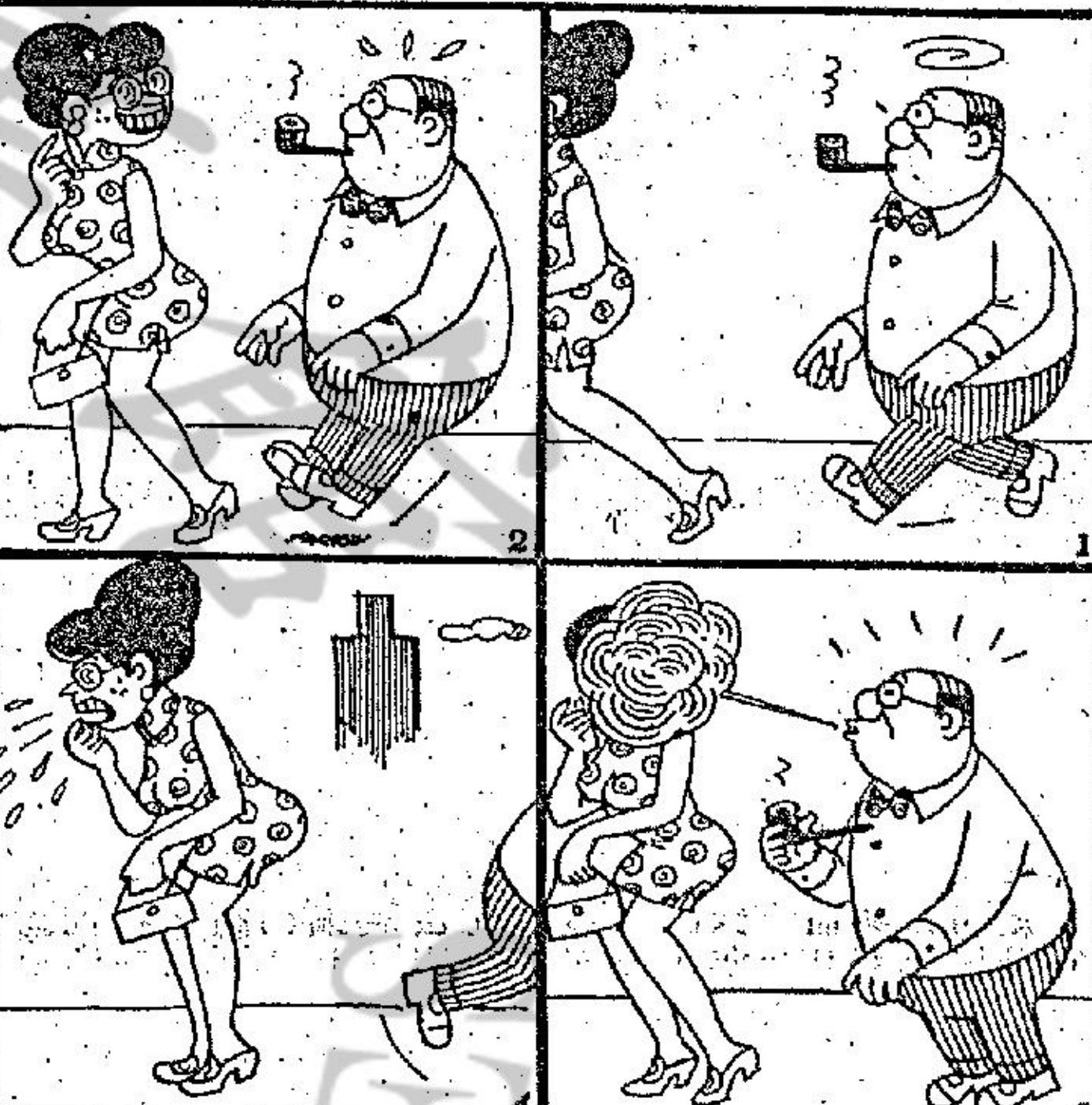
唱輕彈淺，主演淺。唱輕彈淺，主演淺。唱輕彈淺，主演淺。

劉蘭英十八日來港

劉蘭英十八日來港，主演劉蘭英。劉蘭英十八日來港，主演劉蘭英。劉蘭英十八日來港，主演劉蘭英。

大同創業作成本重

大同創業作成本重，主演大同。大同創業作成本重，主演大同。大同創業作成本重，主演大同。



七先生

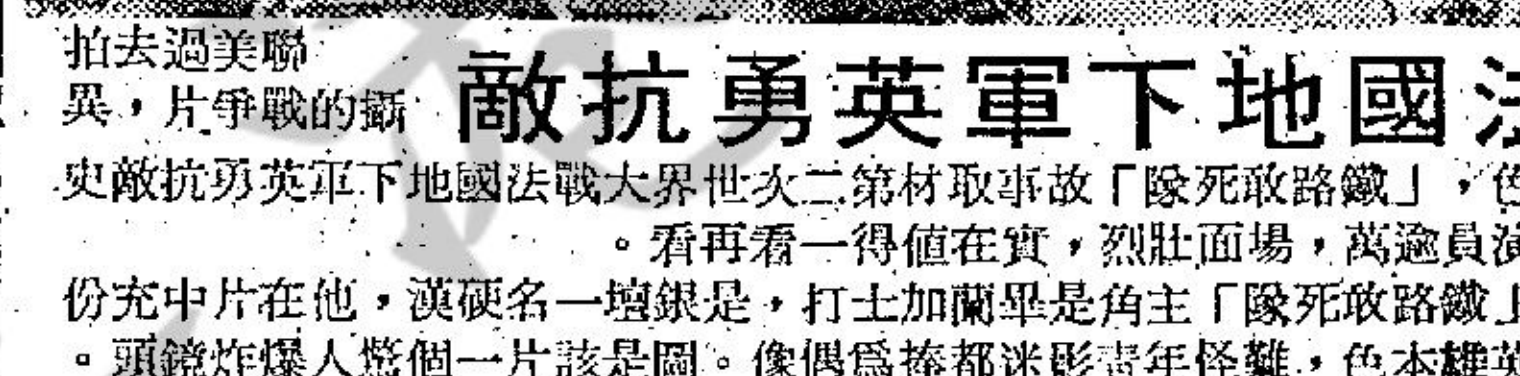
失之心無



雅麗劉：為圖

語言天才劉麗雅

語言天才劉麗雅，主演劉麗雅。語言天才劉麗雅，主演劉麗雅。語言天才劉麗雅，主演劉麗雅。



敵抗勇軍下地國法

敵抗勇軍下地國法，主演法國軍隊。敵抗勇軍下地國法，主演法國軍隊。敵抗勇軍下地國法，主演法國軍隊。

羅馬火速拍動作片

羅馬火速拍動作片，主演羅馬。羅馬火速拍動作片，主演羅馬。羅馬火速拍動作片，主演羅馬。

工商晚報

銷量最宏大，工商晚報。銷量最宏大，工商晚報。銷量最宏大，工商晚報。

Movie listings and advertisements for various theaters including 華新, 大光明, 新大光明, etc. with titles like 龍虎兄弟, 鐵道, 黑吃黑.

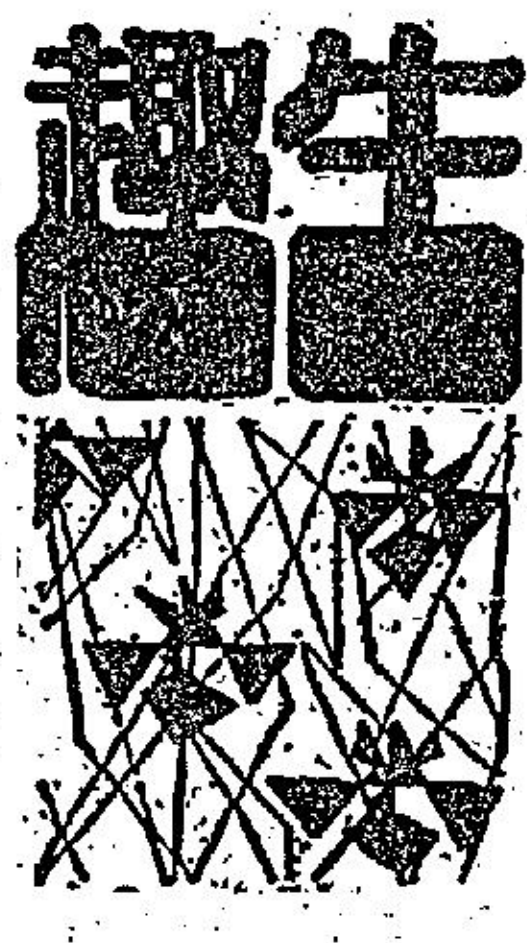
奇華餅家著名結婚禮餅

好話人逢，九港滿譽，口絕不讚，過試經會。

二八五四六八：話電 號九十八百一街河北：行分步水深 一〇九四四八 三三四一五八：話電 號十二百三街海上：行分 六九壹五四八 四八八〇五八：話電 號八五四街海上：行總

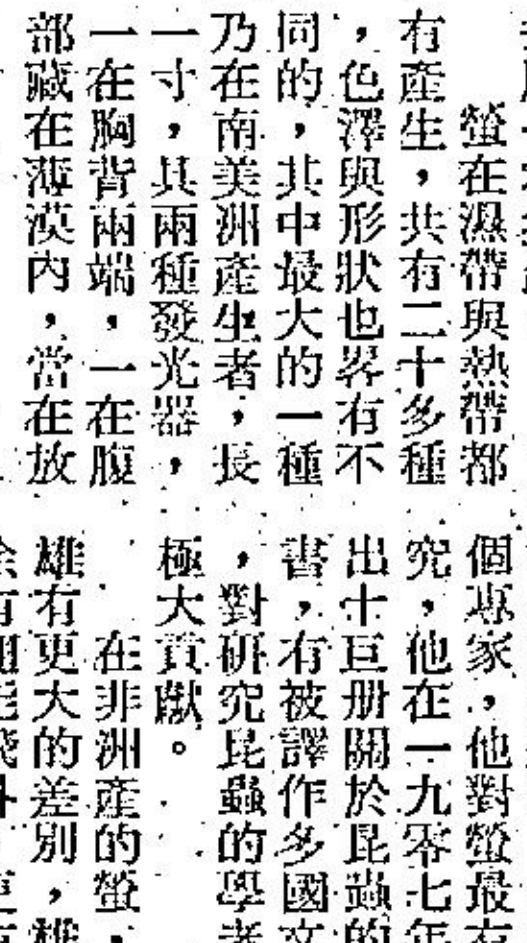
Advertisements for medical services, including treatments for nose, throat, and other ailments.





### 新型X光 可見腦瘤

【本報訊】最近，醫學界在診斷腦瘤方面，取得了一項重大突破。一種新型的X光攝影技術，能夠直接顯示出腦部內部的腫瘤。這種技術名為「腦部X光攝影」，它利用特殊的X光線，穿透頭骨，直接照射到腦部。當X光線遇到腫瘤時，會產生特殊的反射，這些反射被攝影機捕捉後，就能在屏幕上顯示出腫瘤的形狀和位置。這種技術對於診斷腦瘤非常有效，特別是對於那些位於深部腦組織的腫瘤。目前，這種技術已經在醫院中開始應用，為醫生提供了更準確的診斷工具。



### 集郵 談郵

集郵，這是一項深受人們喜愛的活動。它不僅可以增長知識，還可以陶冶情操。在集郵的過程中，人們可以了解到不同國家的歷史、文化、藝術和科學。集郵也是一種投資，一些珍貴的郵票在市場上可以賣出很高的價格。然而，集郵也是一門學問，需要人們具備一定的專業知識和技能。在集郵的過程中，人們需要學會如何辨別郵票的真偽，如何保存郵票，以及如何與他人交流集郵心得。集郵是一項需要耐心和毅力的活動，只有堅持下去，才能集到更多的珍貴郵票。



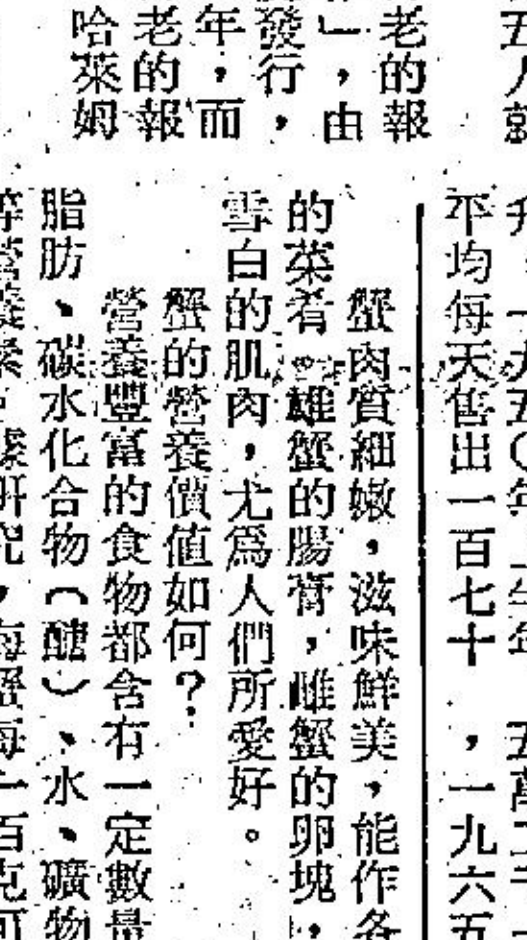
### 螢的光發

螢光，是一種自然現象，也是科學研究的對象。螢光物質在吸收光能後，會發出特定波長的光。這種現象在自然界中非常普遍，例如螢火蟲、螢光藻等。在科學研究中，螢光被廣泛應用於生物學、化學、物理學等領域。例如，在生物學中，螢光標記技術可以用來追蹤細胞的運動和分裂；在化學中，螢光分析可以用來檢測物質的濃度；在物理學中，螢光研究可以用來探索物質的結構和性質。螢光的發現和研究，為人類認識自然、改造自然提供了重要的科學依據。



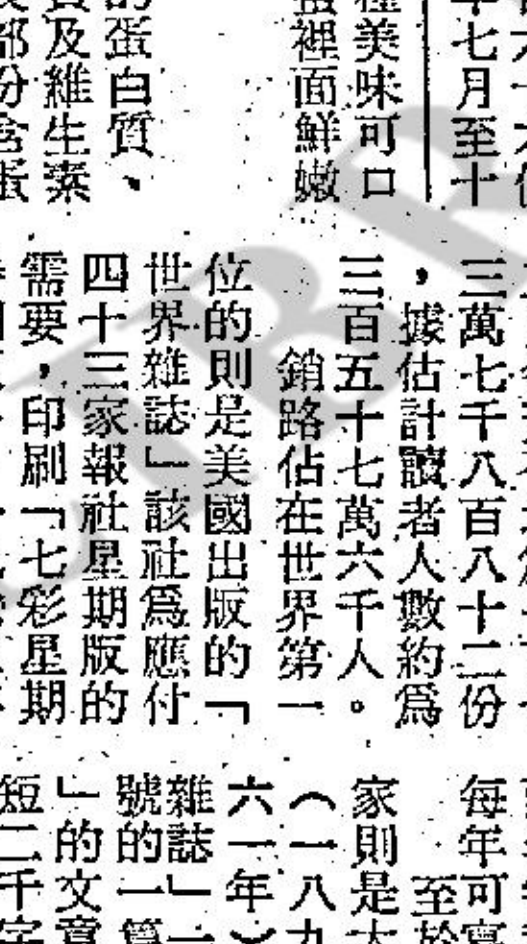
### 世界報業大觀

世界報業的發展，反映了人類社會的進步和變化。從古代的泥板、紙草，到近代的鉛字、活字，報業經歷了長期的發展過程。在現代社會，報業已經成為信息傳播的重要渠道。報紙不僅可以報導新聞、傳播知識，還可以提供娛樂、服務等功能。隨著科技的進步，報業也在不斷創新，例如電子報紙、網絡新聞等。然而，報業也面臨著許多挑戰，例如信息爆炸、競爭激烈等。為了在激烈的競爭中生存下去，報業必須不斷提高質量、創新服務。世界報業的發展，將為人類社會的進步做出更大的貢獻。



### 蟹肉富營養

蟹肉，是一種營養豐富的食物。它含有豐富的蛋白質、脂肪、碳水化合物、維生素和礦物質。蟹肉還含有大量的氨基酸，這些氨基酸對人體健康非常有益。蟹肉還可以增強免疫力、促進消化、降低膽固醇等。在烹飪方面，蟹肉可以做成多種美食，例如蟹肉羹、蟹肉炒飯、蟹肉湯等。蟹肉不僅味道鮮美，還具有很高的營養價值。在現代社會，人們越來越注重飲食健康，蟹肉無疑是一個非常好的選擇。通過合理膳食，人們可以獲得身體所需的營養，保持健康的體魄。



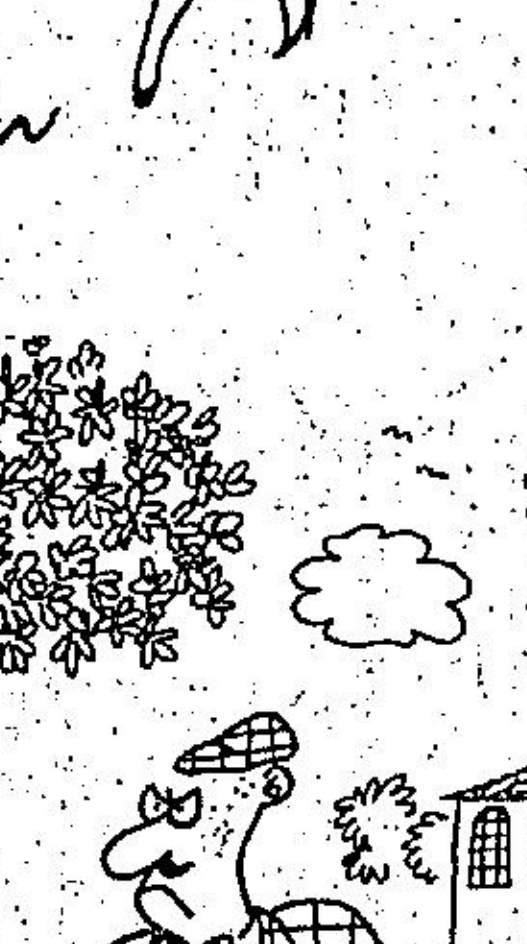
### 通事

通事，是指能夠流利地操縱兩種或兩種以上語言的人。在國際貿易、外交、旅遊等領域，通事的作用非常重大。通事可以幫助不同語言的人之間進行溝通，促進合作和交流。在現代社會，隨著全球化的發展，通事的需求越來越大。許多企業、政府機構、旅遊公司等都需要通事來處理各種語言事務。通事不僅需要具備流利的語言能力，還需要具備一定的專業知識和技能。通過不斷學習和實踐，通事可以不斷提高自己的專業水平，為社會做出更大的貢獻。



### 養營富肉蟹

蟹肉，是一種營養豐富的食物。它含有豐富的蛋白質、脂肪、碳水化合物、維生素和礦物質。蟹肉還含有大量的氨基酸，這些氨基酸對人體健康非常有益。蟹肉還可以增強免疫力、促進消化、降低膽固醇等。在烹飪方面，蟹肉可以做成多種美食，例如蟹肉羹、蟹肉炒飯、蟹肉湯等。蟹肉不僅味道鮮美，還具有很高的營養價值。在現代社會，人們越來越注重飲食健康，蟹肉無疑是一個非常好的選擇。通過合理膳食，人們可以獲得身體所需的營養，保持健康的體魄。



### 通事

通事，是指能夠流利地操縱兩種或兩種以上語言的人。在國際貿易、外交、旅遊等領域，通事的作用非常重大。通事可以幫助不同語言的人之間進行溝通，促進合作和交流。在現代社會，隨著全球化的發展，通事的需求越來越大。許多企業、政府機構、旅遊公司等都需要通事來處理各種語言事務。通事不僅需要具備流利的語言能力，還需要具備一定的專業知識和技能。通過不斷學習和實踐，通事可以不斷提高自己的專業水平，為社會做出更大的貢獻。



### 蟹肉富營養

蟹肉，是一種營養豐富的食物。它含有豐富的蛋白質、脂肪、碳水化合物、維生素和礦物質。蟹肉還含有大量的氨基酸，這些氨基酸對人體健康非常有益。蟹肉還可以增強免疫力、促進消化、降低膽固醇等。在烹飪方面，蟹肉可以做成多種美食，例如蟹肉羹、蟹肉炒飯、蟹肉湯等。蟹肉不僅味道鮮美，還具有很高的營養價值。在現代社會，人們越來越注重飲食健康，蟹肉無疑是一個非常好的選擇。通過合理膳食，人們可以獲得身體所需的營養，保持健康的體魄。

## 玉器

### 賞欣的

我國的玉器，歷史悠久，文化底蘊深厚。玉器不僅是藝術品，也是禮儀的象徵。在古代，玉器被用於祭祀、朝聘、婚嫁等各種場合。玉器還被認為具有辟邪、保平安的作用。在現代社會，玉器仍然受到人們的喜愛。玉器不僅具有觀賞價值，還具有收藏價值。許多玉器愛好者會收集各種名貴的玉器，如翡翠、和田玉等。玉器的製作工藝也非常精湛，需要經過長時間的打磨和雕刻。玉器的美觀大方，深受人們的喜愛。玉器不僅是中國文化的重要組成部分，也是世界文化瑰寶之一。

### 霍明珠鋼琴演奏會 今晚在音樂廳舉行

【本報訊】著名鋼琴家霍明珠女士，將於今晚在音樂廳舉行鋼琴演奏會。霍明珠女士是中國著名的鋼琴家，她曾多次在國際鋼琴比賽中獲獎。她的演奏風格獨特，技巧精湛，深受觀眾的喜愛。今晚的演奏會將包括多首古典和現代鋼琴名曲。霍明珠女士將與音樂廳的樂隊合作，為觀眾帶來精彩的演出。音樂廳的氣氛將非常熱烈，觀眾們將有幸聆聽到這位鋼琴大師的演奏。歡迎廣大市民踴躍參加。

### 金音

金音，是指一種特殊的聲音。它通常是由金屬物體碰撞或摩擦產生的。金音在音樂中具有重要的地位。許多音樂家都利用金音來創作音樂。金音的聲音清脆、明亮，能夠給人以愉悅的感覺。在現代音樂中，金音被廣泛應用於各種音樂風格。例如，在流行音樂中，金音可以用來營造輕快的氛圍；在古典音樂中，金音可以用來表現激昂的情感。金音的研究和應用，為音樂藝術的發展做出了重要貢獻。

### 金音

金音，是指一種特殊的聲音。它通常是由金屬物體碰撞或摩擦產生的。金音在音樂中具有重要的地位。許多音樂家都利用金音來創作音樂。金音的聲音清脆、明亮，能夠給人以愉悅的感覺。在現代音樂中，金音被廣泛應用於各種音樂風格。例如，在流行音樂中，金音可以用來營造輕快的氛圍；在古典音樂中，金音可以用來表現激昂的情感。金音的研究和應用，為音樂藝術的發展做出了重要貢獻。

### 金音

金音，是指一種特殊的聲音。它通常是由金屬物體碰撞或摩擦產生的。金音在音樂中具有重要的地位。許多音樂家都利用金音來創作音樂。金音的聲音清脆、明亮，能夠給人以愉悅的感覺。在現代音樂中，金音被廣泛應用於各種音樂風格。例如，在流行音樂中，金音可以用來營造輕快的氛圍；在古典音樂中，金音可以用來表現激昂的情感。金音的研究和應用，為音樂藝術的發展做出了重要貢獻。

### 金音

金音，是指一種特殊的聲音。它通常是由金屬物體碰撞或摩擦產生的。金音在音樂中具有重要的地位。許多音樂家都利用金音來創作音樂。金音的聲音清脆、明亮，能夠給人以愉悅的感覺。在現代音樂中，金音被廣泛應用於各種音樂風格。例如，在流行音樂中，金音可以用來營造輕快的氛圍；在古典音樂中，金音可以用來表現激昂的情感。金音的研究和應用，為音樂藝術的發展做出了重要貢獻。



霍明珠鋼琴演奏會

### 金音

金音，是指一種特殊的聲音。它通常是由金屬物體碰撞或摩擦產生的。金音在音樂中具有重要的地位。許多音樂家都利用金音來創作音樂。金音的聲音清脆、明亮，能夠給人以愉悅的感覺。在現代音樂中，金音被廣泛應用於各種音樂風格。例如，在流行音樂中，金音可以用來營造輕快的氛圍；在古典音樂中，金音可以用來表現激昂的情感。金音的研究和應用，為音樂藝術的發展做出了重要貢獻。

### 金音

金音，是指一種特殊的聲音。它通常是由金屬物體碰撞或摩擦產生的。金音在音樂中具有重要的地位。許多音樂家都利用金音來創作音樂。金音的聲音清脆、明亮，能夠給人以愉悅的感覺。在現代音樂中，金音被廣泛應用於各種音樂風格。例如，在流行音樂中，金音可以用來營造輕快的氛圍；在古典音樂中，金音可以用來表現激昂的情感。金音的研究和應用，為音樂藝術的發展做出了重要貢獻。

### 金音

金音，是指一種特殊的聲音。它通常是由金屬物體碰撞或摩擦產生的。金音在音樂中具有重要的地位。許多音樂家都利用金音來創作音樂。金音的聲音清脆、明亮，能夠給人以愉悅的感覺。在現代音樂中，金音被廣泛應用於各種音樂風格。例如，在流行音樂中，金音可以用來營造輕快的氛圍；在古典音樂中，金音可以用來表現激昂的情感。金音的研究和應用，為音樂藝術的發展做出了重要貢獻。

### 金音

金音，是指一種特殊的聲音。它通常是由金屬物體碰撞或摩擦產生的。金音在音樂中具有重要的地位。許多音樂家都利用金音來創作音樂。金音的聲音清脆、明亮，能夠給人以愉悅的感覺。在現代音樂中，金音被廣泛應用於各種音樂風格。例如，在流行音樂中，金音可以用來營造輕快的氛圍；在古典音樂中，金音可以用來表現激昂的情感。金音的研究和應用，為音樂藝術的發展做出了重要貢獻。



霍明珠鋼琴演奏會

### 金音

金音，是指一種特殊的聲音。它通常是由金屬物體碰撞或摩擦產生的。金音在音樂中具有重要的地位。許多音樂家都利用金音來創作音樂。金音的聲音清脆、明亮，能夠給人以愉悅的感覺。在現代音樂中，金音被廣泛應用於各種音樂風格。例如，在流行音樂中，金音可以用來營造輕快的氛圍；在古典音樂中，金音可以用來表現激昂的情感。金音的研究和應用，為音樂藝術的發展做出了重要貢獻。

### 金音

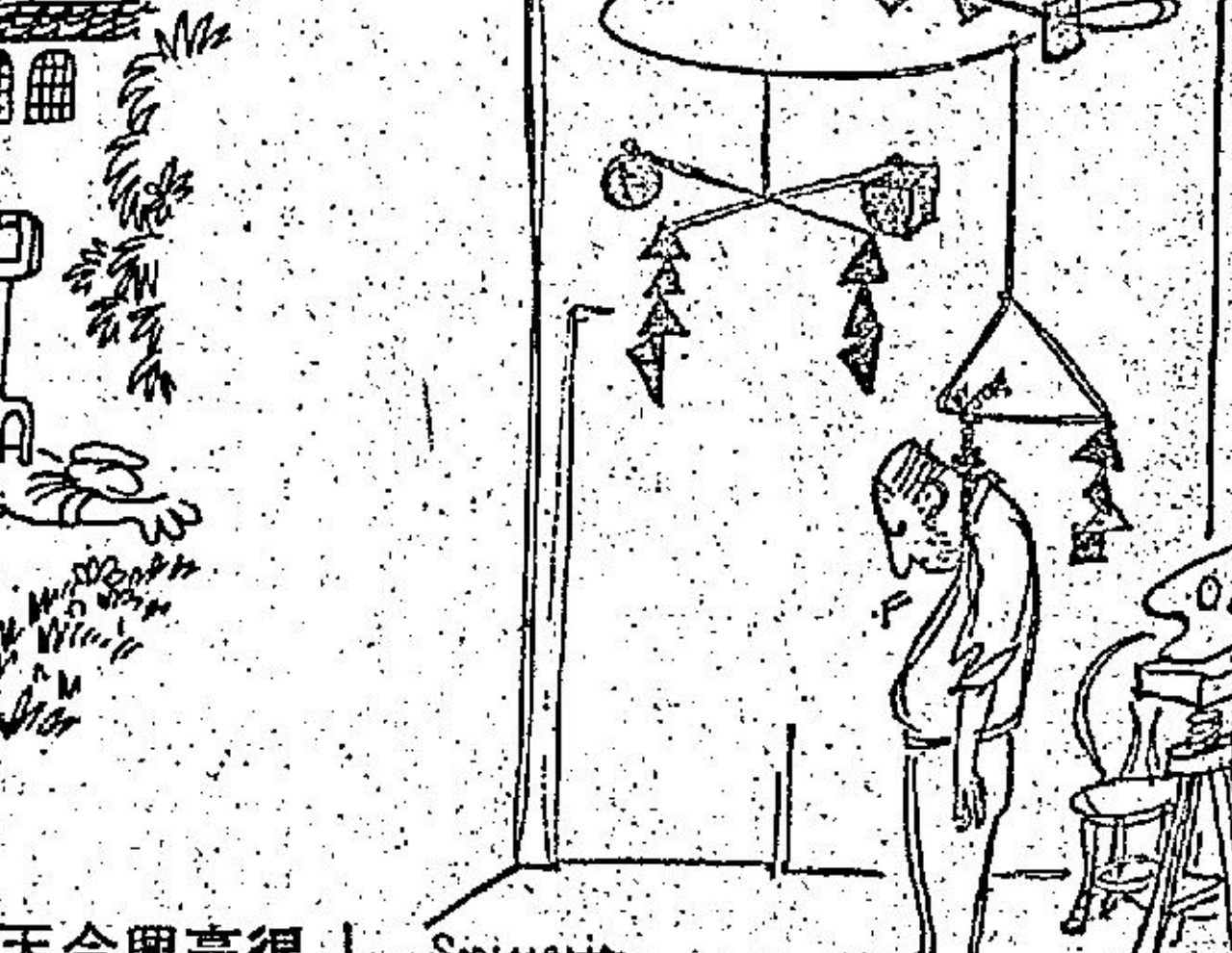
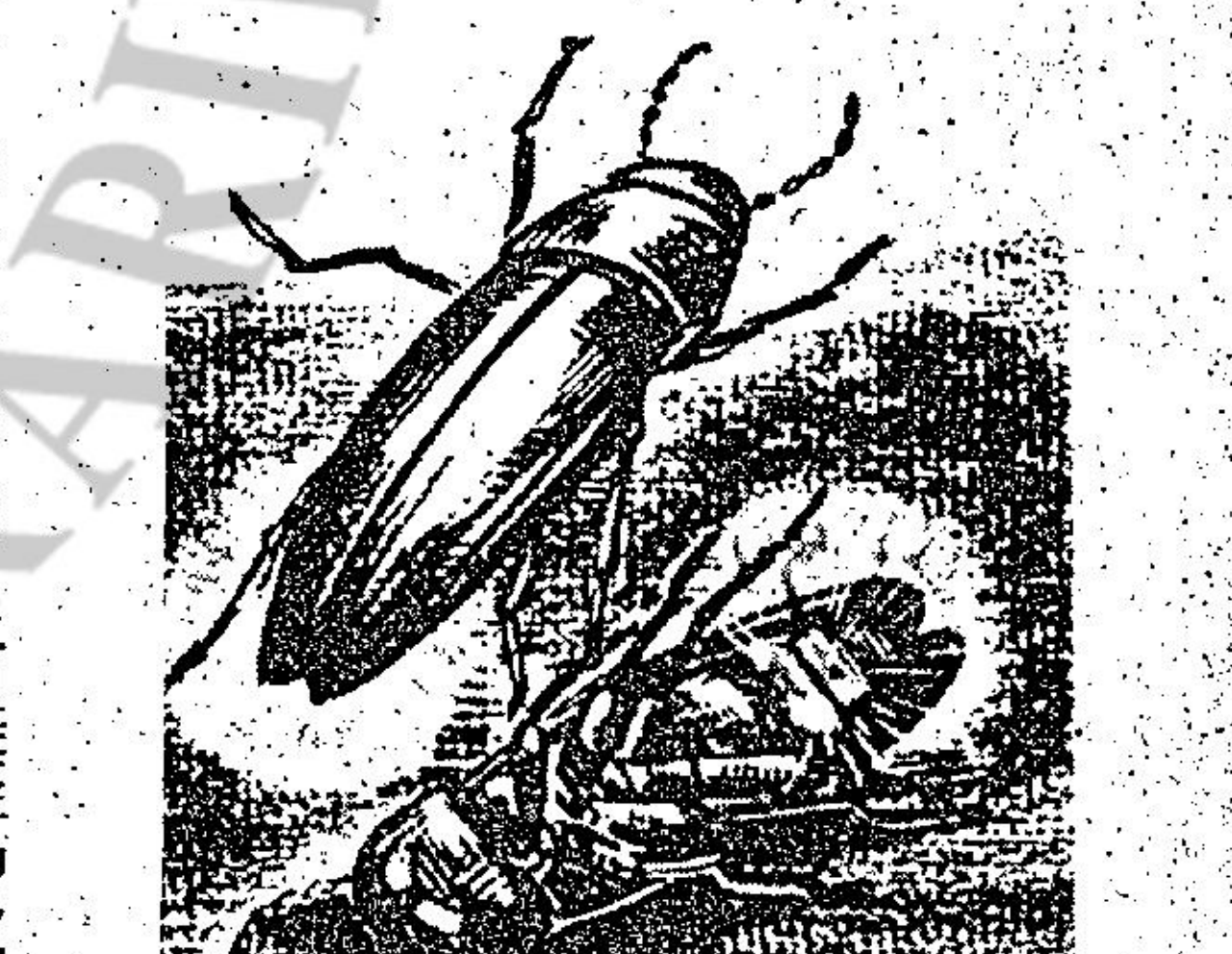
金音，是指一種特殊的聲音。它通常是由金屬物體碰撞或摩擦產生的。金音在音樂中具有重要的地位。許多音樂家都利用金音來創作音樂。金音的聲音清脆、明亮，能夠給人以愉悅的感覺。在現代音樂中，金音被廣泛應用於各種音樂風格。例如，在流行音樂中，金音可以用來營造輕快的氛圍；在古典音樂中，金音可以用來表現激昂的情感。金音的研究和應用，為音樂藝術的發展做出了重要貢獻。

### 金音

金音，是指一種特殊的聲音。它通常是由金屬物體碰撞或摩擦產生的。金音在音樂中具有重要的地位。許多音樂家都利用金音來創作音樂。金音的聲音清脆、明亮，能夠給人以愉悅的感覺。在現代音樂中，金音被廣泛應用於各種音樂風格。例如，在流行音樂中，金音可以用來營造輕快的氛圍；在古典音樂中，金音可以用來表現激昂的情感。金音的研究和應用，為音樂藝術的發展做出了重要貢獻。

### 金音

金音，是指一種特殊的聲音。它通常是由金屬物體碰撞或摩擦產生的。金音在音樂中具有重要的地位。許多音樂家都利用金音來創作音樂。金音的聲音清脆、明亮，能夠給人以愉悅的感覺。在現代音樂中，金音被廣泛應用於各種音樂風格。例如，在流行音樂中，金音可以用來營造輕快的氛圍；在古典音樂中，金音可以用來表現激昂的情感。金音的研究和應用，為音樂藝術的發展做出了重要貢獻。



集郵與郵票的發開有









# 日本世運選手實力份子之分析

日本向來在國際體育運動中，佔有極重要的地位。自一九三六年柏林奧運會以來，日本選手在各種運動項目中，屢獲金牌。此次在柏林舉行的世界運動會，日本選手亦表現出色，共獲得多枚金牌。以下為對日本選手實力之分析：

在田徑項目中，日本選手在短跑及中跑項目中，表現尤為出色。例如，在二百公尺短跑中，日本選手以極快的速度奪得金牌。在游泳項目中，日本選手亦表現強勁，在多個項目中獲得金牌。此外，在球類運動中，日本選手亦有不俗之表現。

## 本季英國足球聯賽 今日打响頭鑼

### 烈斯聯將再度為大熱門 擁有觀眾最多者是曼聯

【倫敦十一日電】一九三七年英國足球聯賽，將於今日（星期日）正式開鑼。本季聯賽，烈斯聯（Leeds United）將再度成為大熱門，擁有最多觀眾者為曼聯（Manchester United）。據悉，曼聯隊在過去幾個賽季中，表現一直非常穩定，是球迷們的最愛。而烈斯聯隊則在上一個賽季中，表現最為出色，奪得了冠軍。本季聯賽，兩隊之間的競爭將非常激烈。

## 曼城具有最佳條件 打破守勢足球舊習

在各國足球賽中，「守勢足球」一直是一個難題。但曼城（Manchester City）隊卻具有打破這種舊習的最佳條件。曼城隊在過去幾個賽季中，一直採用進攻型的打法，這使得他們在比賽中更具主動性。此外，曼城隊還擁有許多優秀的球員，這為他們打破守勢足球的舊習提供了強大的支持。相信在本季聯賽中，曼城隊將繼續保持其進攻型的打法，為球迷們帶來精彩的比賽。

## 武倫卡胡禮有來頭 老畢誇耀流浪實力

拔臣也很不俗。武倫卡胡禮（Wulanka Hule）是一位非常有名的足球運動員，他的實力得到了廣泛的認可。在過去的比賽中，他多次為球隊貢獻了精彩的進球。此外，他還擁有豐富的比賽經驗，這使得他在比賽中能夠冷靜應對各種情況。老畢（Lao Bi）則是一位流浪球員，他的實力也非常強勁。他曾在多個球隊效力，並取得了不俗的成績。相信在本季聯賽中，這兩位球員都將有出色的表現。



位三，會待招者記行舉日昨，港抵已業員球「援外」位三到致羅浪流。位拔羅堅中，禮胡卡門，倫武鋒中：起左。照合上席在人新

## 世運飛人每屆唔同 本屆似難創新面目

一百公尺短跑，是每屆世界運動會的必爭項目。然而，每屆的競爭情況都不一樣。在本屆世界運動會中，一百公尺短跑的競爭尤為激烈。許多優秀的選手都參加了這項比賽，使得比賽的競爭非常激烈。雖然選手們都想在本屆比賽中創造新的紀錄，但由於競爭太激烈，這似乎是一個很難實現的目標。不過，選手們仍然會全力以赴，爭取取得好成績。

### 球隊人數修正公佈 兩條球例修正公佈

【本報訊】有關足球比賽的兩項規定，將於近日公佈。這兩項規定分別是關於球隊人數的修正和關於比賽規則的修正。據悉，這兩項修正將對足球比賽產生重要的影響。球隊人數的修正將規定每支球隊在比賽中最多只能有十一名球員上場。而比賽規則的修正則包括對越位規則的修改等。這些修正旨在使比賽更加公平和激烈。

### 辦主雲風國球 球風雲最佳運動員

【本報訊】一九三七年世界運動會足球比賽的最佳運動員，將於近日公佈。這項獎項旨在表彰在比賽中表現最出色的球員。據悉，這項獎項的評選過程非常嚴格，需要經過專家組的評定。目前，已有數名球員被提名為最佳運動員候選人。他們分別是來自不同國家的優秀球員，他們在比賽中展現了極高的技術水平和團隊精神。相信最終獲獎者將是一位非常出色的球員。

### 消防及鐵路球員紙 分別遞入足總註冊

【本報訊】消防及鐵路球員的註冊工作，將於近日開始。這項工作旨在將這些特殊行業的球員納入足球協會的管理体系。據悉，消防及鐵路球員在平時的工作中，表現出了極高的專業精神和團隊精神。他們在足球場上的表現也非常出色。足球協會希望通過將他們納入註冊體系，提高他們的技術水平，並為他們提供更多的比賽機會。這也將有助於提高足球運動在這些行業中的普及程度。

### 香港十項最佳運動員 球風雲最佳運動員

【本報訊】一九三七年香港十項最佳運動員的評選工作，將於近日開始。這項評選旨在表彰在過去一年中，在十個不同運動項目中表現最出色的運動員。據悉，這項評選過程非常嚴格，需要經過專家組的評定。目前，已有數名運動員被提名為最佳運動員候選人。他們分別是來自不同項目的優秀運動員，他們在比賽中展現了極高的技術水平和團隊精神。相信最終獲獎者將是一位非常出色的運動員。

### 世運飛人每屆唔同 本屆似難創新面目

一百公尺短跑，是每屆世界運動會的必爭項目。然而，每屆的競爭情況都不一樣。在本屆世界運動會中，一百公尺短跑的競爭尤為激烈。許多優秀的選手都參加了這項比賽，使得比賽的競爭非常激烈。雖然選手們都想在本屆比賽中創造新的紀錄，但由於競爭太激烈，這似乎是一個很難實現的目標。不過，選手們仍然會全力以赴，爭取取得好成績。

### 初級游泳自由式得獎者：冰池初級游泳錦標賽

【本報訊】一九三七年初級游泳自由式錦標賽，將於近日舉行。這項比賽旨在表彰在初級游泳項目中表現最出色的選手。據悉，這項比賽的評選過程非常嚴格，需要經過專家組的評定。目前，已有數名選手被提名為最佳選手候選人。他們分別是來自不同地區的優秀選手，他們在比賽中展現了極高的技術水平和團隊精神。相信最終獲獎者將是一位非常出色的選手。

### 武倫卡胡禮有來頭 老畢誇耀流浪實力

拔臣也很不俗。武倫卡胡禮（Wulanka Hule）是一位非常有名的足球運動員，他的實力得到了廣泛的認可。在過去的比賽中，他多次為球隊貢獻了精彩的進球。此外，他還擁有豐富的比賽經驗，這使得他在比賽中能夠冷靜應對各種情況。老畢（Lao Bi）則是一位流浪球員，他的實力也非常強勁。他曾在多個球隊效力，並取得了不俗的成績。相信在本季聯賽中，這兩位球員都將有出色的表現。

### 曼城具有最佳條件 打破守勢足球舊習

在各國足球賽中，「守勢足球」一直是一個難題。但曼城（Manchester City）隊卻具有打破這種舊習的最佳條件。曼城隊在過去幾個賽季中，一直採用進攻型的打法，這使得他們在比賽中更具主動性。此外，曼城隊還擁有許多優秀的球員，這為他們打破守勢足球的舊習提供了強大的支持。相信在本季聯賽中，曼城隊將繼續保持其進攻型的打法，為球迷們帶來精彩的比賽。

### 球隊人數修正公佈 兩條球例修正公佈

【本報訊】有關足球比賽的兩項規定，將於近日公佈。這兩項規定分別是關於球隊人數的修正和關於比賽規則的修正。據悉，這兩項修正將對足球比賽產生重要的影響。球隊人數的修正將規定每支球隊在比賽中最多只能有十一名球員上場。而比賽規則的修正則包括對越位規則的修改等。這些修正旨在使比賽更加公平和激烈。

### 日本世運選手實力份子之分析

日本向來在國際體育運動中，佔有極重要的地位。自一九三六年柏林奧運會以來，日本選手在各種運動項目中，屢獲金牌。此次在柏林舉行的世界運動會，日本選手亦表現出色，共獲得多枚金牌。以下為對日本選手實力之分析：

在田徑項目中，日本選手在短跑及中跑項目中，表現尤為出色。例如，在二百公尺短跑中，日本選手以極快的速度奪得金牌。在游泳項目中，日本選手亦表現強勁，在多個項目中獲得金牌。此外，在球類運動中，日本選手亦有不俗之表現。



